



(9) BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND

## OffenlegungsschriftDE 198 15 198 A 1

⑤ Int. Cl.<sup>6</sup>: A 01 C 7/20



DEUTSCHES PATENT- UND MARKENAMT Aktenzeichen:

198 15 198.5

22) Anmeldetag:

4. 4.98

43 Offenlegungstag:

7. 10. 99

7 Anmelder:

Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co KG, 49205 Hasbergen, DE ② Erfinder:

Brook, Gebhard, 49429 Visbek, DE

BEST AVAILABLE COPY

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

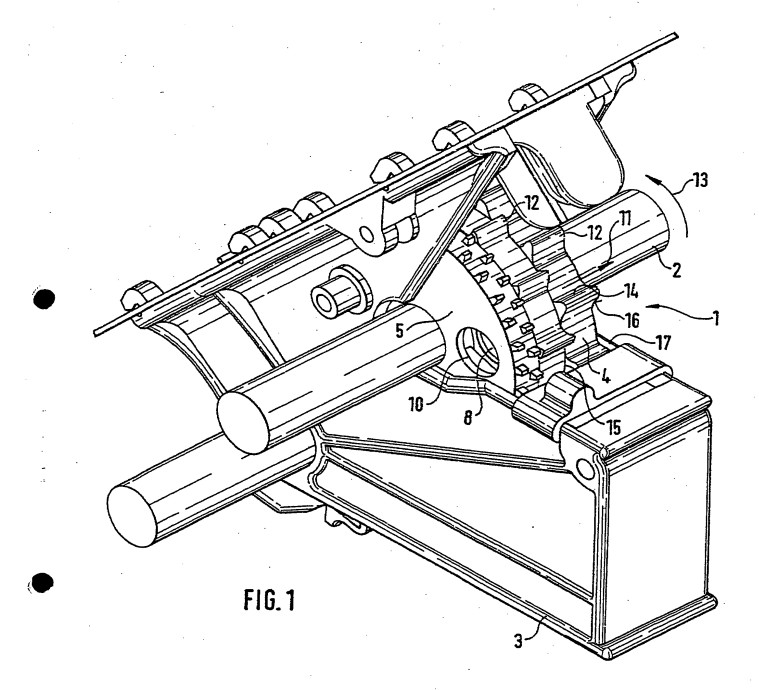
Kombiniertes Normal- und Feinsärad

Kombiniertes Normal- und Feinsärad für eine Sämaschine, wobei ein Feinsärad mittels einer formschlüssigen und/oder klemmartigen Verbindung mit der Säwelle verbindbar ist und neben dem Normalsärad als getrenntes Teil nebeneinander in einem Sägehäuse auf einer gemeinsamen Säwelle gelagert ist, wobei das Feinsärad mit dem Normalsärad mit Hilfe eines durch Arretierungselemente in zumindest zwei Betriebsstellungen arretierbaren Kupplungsstiftes verbindbar ist und das Feinsärad sowie das Normalsärad außer ihrer Mittelbohrung jeweils eine weitere Bohrung aufweisen, in der der Kupplungsstift angeordnet ist. Der Kupplungsstift und die zugehörige Bohrung weisen eine derartige Größe auf, daß sie leicht werzeuglos verschiebbar sind.



Nummer: Int. Cl.<sup>6</sup>; Offenlegungstag:

DE 198 15 198 A1 A 01 C 7/20 7. Oktober 1999



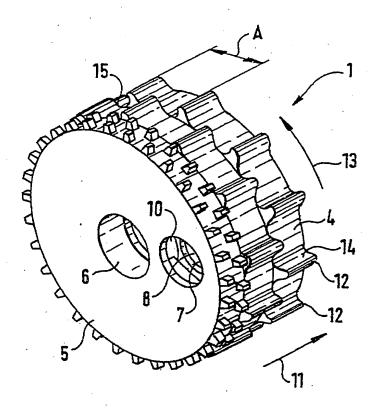


FIG. 2

